**Matematika 7.A** – Stanislav Záboj - s.zaboj@zskncl.cz

Dobrý den,

doufám, že se vám všem i vašim blízkým daří dobře.

Na tento zkrácený týden, i když v pátek matika není, jsem si pro vás připravil spíše opakování.

Tak se mi rozsypalo smetí, já to vyfotil a přijde mi to jako nějaká šifra. No, zkuste detektivové zjistit o co jde a zapište šifru do sešitu.



Pokud vám něco nevyjde a vy nevíte proč, tak se nebojte mi napsat a já vás navedu ke správnému řešení.

Písemně do sešitu:

-7.(12-45)=

8+5.(-12+7)=

|-4+5|-|-7.5|=

-7+(6-12)-9.(4-8)+2.(-5-5-2)=

(Možná to někomu přijde povědomé.)

Ještě zlomky:

1. **Zlomky sečti a výsledky uveď v základním tvaru.**

**  **

**  **

**  **

**  **

1. **Zlomky odečti a výsledky uveď v základním tvaru.**

  

  

  

  1 - 

1. **Vypočti a výsledky uveď v základním tvaru.**

 

 

 

1. **Převeď zlomek na smíšené číslo: 5) Převeď smíšené číslo na zlomek:**

    

**6) Vypočti a výsledek zapiš jako smíšené číslo:**

   

Opatrujte se. (Můžete mi odeslat výpočty, můžete mi poslat i to, že si s něčím nevíte rady, každopádně se těším na odpověď.)

**Stanislav Záboj**